

So werden Sie kostenlos Energiekosten los

Quelle: Energiesparverband Oberösterreich

Produktunabhängige und kostenlose Beratung rund ums Bauen, Sanieren, Heizen und Wohnen.

Worum geht es?

Nutzen Sie das umfassende produktunabhängige Beratungsangebot des OÖ Energiesparverbandes: egal, welche Energiefragen Sie in der Beratung ansprechen möchten, die fachkundigen Energieberater/innen des OÖ Energiesparverbandes geben umfassende Antworten.

Beispiele für Fragestellungen in der Energieberatung

- Sie planen den Neubau Ihres Einfamilienhauses?
- Sie denken an eine Sanierung Ihres Einfamilienhauses?
- Sie möchten Ihre Heizung erneuern?
- Sie wollen eine Solaranlage einbauen?
- Sie haben eine Frage zu Energiesparmaßnahmen?
- Sie planen die Anschaffung energiesparender Elektrogeräte?
- Sie brauchen eine Auskunft zu Energieförderungen?
- uvm.



Welche Beratungsaktionen gibt es? Energieberatung Neubau Eigenheime

Für alle die ein neues Eigenheim errichten wollen, bietet die Energieberatung des OÖ Energiesparverbandes des Land OÖ ein produktunabhängiges Beratungsangebot. Die kostenlosen Beratungen finden in 12 Beratungsstellen in ganz Oberösterreich statt. Eine Beratung ist auch ohne Terminvereinbarung zu den Bürozeiten (Mo-Do: 8.00-16.30 Uhr, Fr: 8.00-12.30 Uhr) des OÖ Energiesparverbandes in Linz

möglich.

Energieberatung Sanierung und Renovierung

Wer die Sanierung eines Eigenheimes plant oder z.B. die Neuanschaffung einer Heizung überlegt, erhält eine individuelle Energieberatung. In den meisten Fällen findet die Beratung vor Ort statt. Die Beratung ist dann auch die Grundlage für das kostenlose Zertifikat für die Wohnbauförderung.

Telefonische Beratung

Manche Fragen, die rasch beantwortet werden können, lassen sich oft schon am Telefon klären. Hierfür steht Ihnen unsere kostenlose Hotline unter 0800-205 206 zur Verfügung.

Wie kommen Sie zu der Energieberatung?

- telefonisch: Hotline 0800-205 206 oder Tel. 0732-7720-14860
- eMail: energieberatung@esv.or.at
- Internet-Formular zur Anforderung der Energieberatung